

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-pro-p-p2426heb-61-cm-24-lcd-1920-x-1080-px-full-hd-p-304234.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## DELL Pro P P2426HEB 61 cm (24") LCD 1920 x 1080 px Full HD

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena             | <b>1 759,82 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b> |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRTDMI</b>       |
| Kod producenta   | <b>588555</b>              |
| Kod EAN          | <b>5397184962916</b>       |

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja wysokości:** 15 cm, Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Szerokość ramki (górną):** 5,8 mm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ mocowania:** Biurko
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość ramki (dół):** 1,7 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 195 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 14,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Wysokość wyświetlacza:** 351,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 538,6 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,57 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 186,2 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 528,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 4,1 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 64,1 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wi-Fi:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,9 kg

- 
- **Podstawa dołączona:** Tak
  - **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, DisplayPort
  - **Przekątna ekranu:** 24"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.78 millionów kolorów
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Rozmiar płamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 527,04 x 296,46 mm
  - **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Typ podświetlenia LED:** Edge-LED
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Port DVI:** Nie
  - **Port USB:** Tak, Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
  - **Megapiksele:** 4 MP
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
  - **System komputerowy:** Nie
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO
  - **Wersja PAIA:** GaBi version 2, 2026
  - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO<sub>2</sub>e):** 8,95
  - **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO<sub>2</sub>e):** 15,75
  - **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO<sub>2</sub>e):** 67,3
  - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO<sub>2</sub>e):** 86,82
  - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO<sub>2</sub>e):** 179

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Konstrukcja:

- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja wysokości:** 15 cm, Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Szerokość ramki (górną):** 5,8 mm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ mocowania:** Biurko
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

- 
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Szerokość ramki (dół):** 1,7 cm

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 195 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 14,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość wyświetlacza:** 351,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 538,6 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,57 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 186,2 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 528,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 4,1 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 64,1 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wi-Fi:** Nie

#### Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,9 kg

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, DisplayPort

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 24"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Typ HD:** Full HD
- **Ekran matowy:** Tak

- 
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 527,04 x 296,46 mm
  - **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Typ podświetlenia LED:** Edge-LED
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

#### Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port DVI:** Nie
- **Port USB:** Tak, Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W

#### Kamera:

- **Megapiksele:** 4 MP
- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak

#### System komputerowy:

- **System komputerowy:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO

#### Ślad węglowy:

- **Wersja PAIA:** GaBi version 2, 2026
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO<sub>2</sub>e):** 8,95
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO<sub>2</sub>e):** 15,75
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO<sub>2</sub>e):** 67,3
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO<sub>2</sub>e):** 86,82
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO<sub>2</sub>e):** 179